発信人 日本国特許庁 (国際調査機関)

| 出願人代理人 | |
|---|---|
| 小栗 昌平 | |
| 様 | |
| あて名 | PCT |
| 〒 107-6013 東京都港区赤坂一丁目12番32号 アーク森ビル13階 栄光特許事務所 | 国際調査報告及び国際調査機関の見解書 又は国際調査報告を作成しない旨の決定 の送付の通知書 (法施行規則第41条) [PCT規則44.1] |
| | (日.月.年) 1、1、2005 |
| 出願人又は代理人 の書類記号 P05001900 | 今後の手続きにもいては、「記1及び4を参照。 |
| 国際出願番号 PCT/JP2004/013564 | 国際出願日 (日. 月. 年) 10.09.2004 |
| 出願人 (氏名又は名称) | |
| ローム株式会社 | |
| 知する。 PCT19条の規定に基づく補正書及び説明書の提出願人は、国際出願の請求の範囲を補正することがいる。 補正書の提出期間は、通常国際調査報告の話とこへ 直接次の場所へ The International I 34, chemin des Cold 1211 Geneva 20, Swifactinile No.: (41- | できる(PCT規則46参照)。 送付の日から2月である。 Bureau of WIPO ombettes: itzerland -22)740.14.35 ること。 2項(PCT17条(2)(a))の規定による国際調査報告を作成 付書とともに送付することを、出願人に通知する。 追加手数料の納付に対する異議の申立てに関して、出願人に下 の異議の申し立てと当該異議についての決定の両方を指定官庁 、国際事務局へ送付した。 い。決定されしだい出願人に通知する。 よりすみやかに国際公開される。出願人が公開の延期を望むと 不規則90の2.1及び90の2.3にそれぞれ規定されているように、 到達しなければならない。 の開始を優先日から30月まで(官庁によってはさらに遅くま 内に、国際予備審査の請求書が提出されなければならない。そ た日から20月以内に、国内段階の開始のための所定の手続を 指審査の請求書が提出されない場合にも、30月の(あるいは で適用される期限の詳細については、PCT出願人の手引 |
| 名称及びあて名 日本国特許庁(ISA/JP) 郵便番号100-8915 東京都千代田区段が関三丁目4番3号 | 権限のある職員 |

発信人 日本国特許庁(国際調査機関)

| 出願人代理人 | 期限: 7月 /2日 |
|--|--|
| 小栗 昌平 | |
| 様 あて名 〒 107-6013 東京都港区赤坂一丁目12番32号 アーク森ビル13階 | PCT 国際調査機関の見解書 (法施行規則第40条の2) [PCT規則43の2.1] |
| 栄光特許事務所 | 発送日 (日. 月. 年) 11.1.2005 |
| 出願人又は代理人 の書類記号 P05001900 | 今後の手続きについては、下記2を参照すること。 |
| 国際出願番号 PCT/JP2004/013564 国際出願日 (日.月.年) 10. | 優先日 09.2004 (日.月.年) 12.09.2003 |
| 国際特許分類 (IPC) Int. Cl ⁷ H01M8/02 | |
| 出願人(氏名又は名称) ローム株式会社 | |
| それを裏付けるための文献及び説明 第VI欄 ある種の引用文献 第VI欄 国際出願の不備 第VI欄 国際出願に対する意見 2.今後の手続き | 所規性、進歩性又は産業上の利用可能性についての見解 、 |
| 国際予備審査の請求がされた場合は、出願人がこの国際調3 際予備審査機関がPCT規則66.1の2(b)の規定に基づいて ない旨を国際事務局に通知していた場合を除いて、この見角 | 国際調査機関の見解書を国際予備審査機関の見解書とみなさ |
| この見解書が上記のように国際予備審査機関の見解書とみた ら3月又は優先日から22月のうちいずれか遅く満了する# | はされる場合、様式PCT/ISA/220を送付した日か 明限が経過するまでに、出願人は国際予備審査機関に、適当 |

3. さらなる詳細は、様式PCT/ISA/220の備考を参照すること。

さらなる選択肢は、様式PCT/ISA/220を参照すること。

な場合は補正書とともに、答弁書を提出することができる。

| 見解售を作成した日 2004.12.17 | | |
|--------------------------------|---------------------------|-------------|
| 名称及びあて先 日本国特許庁 (ISA/JP) | 特許庁審査官 (権限のある職員) 高木 康晴 | 4 X 9 2 7 5 |
| 郵便番号100-8915 東京都千代田区段が関三丁目4番3号 | 電話番号 03-3581-1101 | 内線 3477 |

| 第1 欄 見解の基礎 | |
|-------------------------|--|
| 1. この見解書は、T | 「記に示す場合を除くほか、国際出願の言語を基礎として作成された。 |
| この見解書は、それは国際調 | 、 語による翻訳文を基礎として作成した。 査のために提出されたPCT規則12.3及び23.1(b)にいう翻訳文の言語である。 |
| 2. この国際出願で開 以下に基づき見解 |]示されかつ請求の範囲に係る発明に不可欠なヌクレオチド又はアミノ酸配列に関して、 書を作成した。 |
| a. タイプ | 配列表 |
| | ■ 配列表に関連するテーブル |
| b. フォーマット | 書面 |
| | コンピュータ読み取り可能な形式 |
| c. 提出時期 | 出願時の国際出願に含まれる |
| | この国際出願と共にコンピュータ読み取り可能な形式により提出された |
| | 出願後に、調査のために、この国際調査機関に提出された |
| 3. | 表又は配列表に関連するテーブルを提出した場合に、出願後に提出した配列若しくは追加して提出し 時に提出した配列と同一である旨、又は、出願時の開示を超える事項を含まない旨の陳述書の提出が |
| 4. 補足意見: | i |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |

国際調査機関の見解書

国際出願番号 PCT/JP2004/013564

| 見解 | | | |
|---------------|----------------|-------|--|
| 新規性(N) | 請求の範囲 請求の範囲 | 1 - 8 | |
| 進歩性(IS) | 請求の範囲 請求の範囲 | 1-8 | |
| 産業上の利用可能性(IA) | 請求の範囲 請求の範囲 | 1 – 8 | |
| 文献及び説明 | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |